

FICHE ARTICLE / Product data sheet
(F0228)
8813959000
Version D
CLE ET IMMOBILISATEUR

Version GEODE de l'Article / Geode Part Version :	D Engineering
Désignation anglaise / English designation :	TOOLING
Type d'article / Item type :	Outilage de production - conception TM
Unité / Unit :	pièce
Article de configuration / Configuration article :	Non
Sujet à péremption / Subject to cure date :	Non
Type de composition / Assembly type :	Assemblage
Classification / Classification :	Catégorie 3 groupe 2
Masse (kg) / weight (kg) :	1.362
Durée limite de stockage (jours) / Storage limit (days) :	-1

COMPOSANTS / Components

Ordre Appar. / Order appear.	Rep dessin / Drawing No.	Alt/	Grp/	Référence / Part Number	Désignation * / Designation *	Matière * / Material *	Quantité / Quantity	Unité * / Unit *
50				9678500180	COFFRET STANDARD		1.0	pièce

 * Informations données à titre indicatif. Veuillez vous référer à la Fiche Article du composant
 Warning : for information only. Please refer to the component Product Data Sheet

DOCUMENTS DESCRIPTEURS / Descriptive documents

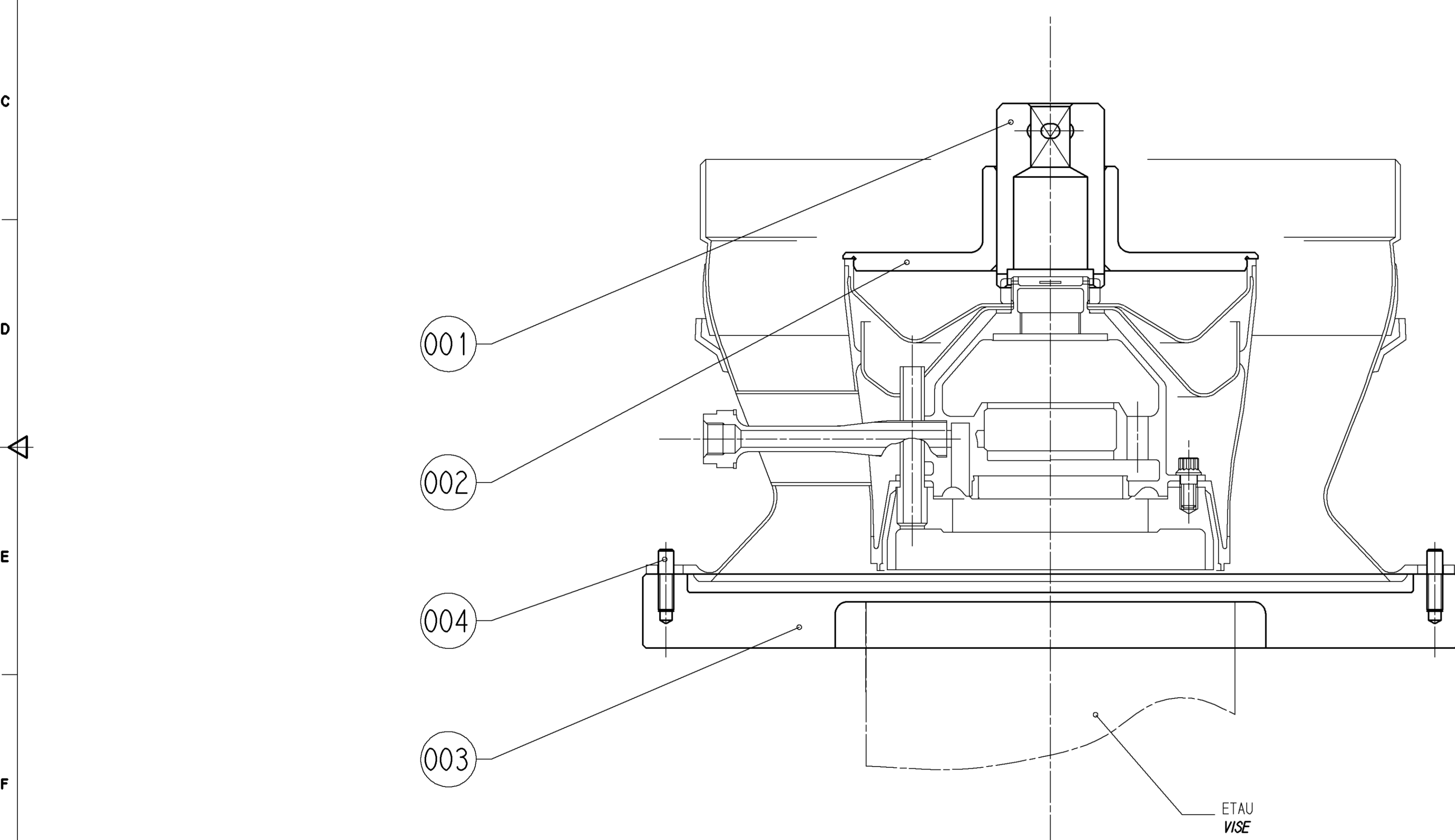
Type / Type	Référence / Doc Number	Version GEODE	Désignation / Designation	Edition / Issue
DESSIN	8813959000	D	CLE & IMMOBILISATEUR	D

DOCUMENTS DE REFERENCE / Reference documents

ARTICLE DEFINI SELON LE DOCUMENT ST_02100 : Normes, d'application obligatoire pour l' interprétation des dessins TURBOMECA

 CE DOCUMENT EST LA PROPRIETE EXCLUSIVE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE UTILISE SANS SON AUTORISATION.
 THIS DOCUMENT IS THE SOLE PROPERTY OF TURBOMECA AND MAY NOT BE USED WITHOUT ITS EXPRESS AUTHORIZATION.

MODIFICATIONS											
INDICE INDEX											
A	MODIFIE REP.003 ET REP.004. (NOUVELLE CONCEPTION) MODIFIED ITEM.003 AND ITEM.004. (NEW DESIGN).										
B	MODIFIE REP.002. MODIFIED ITEM.002.										
C	MODIFIE REP.003. MODIFIED ITEM.003.										
D	AJOUTE TRANSLATION EN ANGLAIS. ADDED TRANSLATION INTO ENGLISH.										
E	.										



ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS

S/P A/D	051	1	ETIQUETTE D'IDENTIFICATION IDENTIFICATION LABEL	TM	881 5 099 808
	050	1	COFFRET DE RANGEMENT 320x200x100 STORAGE CASE 320x200x100	LHOTELLIER	LSX-20-852-301
				OU TM OR TM	9678500180
	004	4	PION Ø5 LG:20 FILETE M12 SUR LG: 12 PIN Ø5 LG:20 THREAD M12 ON LG: 12	STUB Ø5	
2	003	1	IMMOBILISATEUR IMMOBILIZER	2017 A	OXY ANOD NOIRE BLACK ANODISING
2	002	1	CENTRAGE CENTERING PIN	2017 A	OXY ANOD NOIRE BLACK ANODISING
2	001	1	CLE WRENCH	15 CDV 6	R: 1000-1150MPa
PL SH	REP ITEM	QUANT QUANT	DESIGNATION DESCRIPTION	MATIERE MATERIAL	OBS COM
Plan dessiné D.A.0 à l'aide du logiciel : MICROCADDS Revision : 6					
DRAWING DRAWN IN CAD WITH MICROCADDS V6 SOFTWARE					
DESSINE PAR: DRAWN BY: E.M.H LE: 20/11/02					
VERIFIE PAR: APPROVED BY: B.ESCOLA ST 2100					
INTERPRETATION DES DESSINS SELON: INTERPRETATION OF DRAWINGS AS PER: ST 2100					
MACHINE/ENGINE: ARRIEL 1C-1A2-1B2					
DESIGNATION PIECE/ DESCRIPTION: N°PIECE/ PART NUMBER: MODULE GENERATEUR/GENERATOR MODULE 70BMO33130					
DESIGNATION OUTILLAGE: IMMOBILISATEUR ET CLE DE SERRAGE TOOL NAME WRENCH AND IMMOBILIZER					
CE DESSIN EST LA PROPRIETE DE LA SOCIETE TURBOMECA, IL NE PEUT ETRE COMMUNIQUE OU REPRODUIT SANS SON AUTORISATION THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TM AND MAY NOT BE COPIED OR COMMUNICATED WITHOUT EXPRESS AUTHORIZATION					
ECHELLE SCALE 1/1					
FORMAT SIZE A1					
PLANCHE SHEET 1/2					

Turbomeca
Groupe SAFRAN

